

Revize

Schválil / Datum



**APC SILNICE s.r.o.**

Projektová a inženýrská společnost

Jana Babáka 11, 612 00 Brno

tel.: 541212423, 605204421

E-mail: [martin.rambousek@apcsilnice.cz](mailto:martin.rambousek@apcsilnice.cz)

Zodpovědný projektant	Ing. Martin Rambousek	Formát	A4	
Vypracoval	Ing. Martin Rambousek	Datum	02/2023	
Investor	město Žďár nad Sázavou	Zakázkové číslo	827/2020	
Zadavatel	město Žďár nad Sázavou	Stupeň PD	DPS	
AKCE:			Paré	
Rekonstrukce chodníku ul. Vysocká, Žďár nad Sázavou				
Část:			Měřítko	
Název přílohy:			Číslo výkresu	Revize
PRŮVODNÍ ZPRÁVA			A	0

## **OBSAH:**

<b>1</b>	<b><i>IDENTIFIKAČNÍ ÚDAJE</i></b>	<b>3</b>
1.1	Údaje o stavbě	3
1.2	Identifikační údaje stavebníka	3
1.3	Identifikační údaje projektanta	3
<b>2</b>	<b><i>ČLENĚNÍ STAVBY NA OBJEKTY A TECHNICKÁ A TECHNOLOGICKÁ ZAŘÍZENÍ</i></b>	<b>4</b>
<b>3</b>	<b><i>SEZNAM VSTUPNÍCH PODKLADŮ</i></b>	<b>4</b>

# 1 IDENTIFIKAČNÍ ÚDAJE

## 1.1 Údaje o stavbě

Název stavby:	Rekonstrukce chodníku ul. Vysocká, Žďár nad Sázavou
Stupeň dokumentace:	Dokumentace pro provádění stavby
Místo stavby:	Žďár nad Sázavou
Kraj:	Vysočina
Země:	Česká republika
Odvětví a pododvětví:	Dopravní stavby
Charakter stavby:	Oprava chodníků
Budoucí provozovatel:	město Žďár nad Sázavou

## 1.2 Identifikační údaje stavebníka

Investor stavby	město Žďár nad Sázavou Žižkova 227/1 591 01 Žďár nad Sázavou
-----------------	--

## 1.3 Identifikační údaje projektanta

Zhotovitel dokumentace:	APC SILNICE s.r.o. Projektová a inženýrská společnost Jana Babáka 11, 612 00 Brno zodp. projektant. Ing. Martin Rambousek, č.aut. 1004379 projektant kanalizace Michal Novotný, č.aut. 1006597 projektant elektro Ing. Tomáš Blažek, č.aut. 1006656
-------------------------	--

## **2 ČLENĚNÍ STAVBY NA OBJEKTY A TECHNICKÁ A TECHNOLOGICKÁ ZAŘÍZENÍ**

Stavba je členěna na následující stavební objekty:

SO 101	Chodníky	
SO 302	Odvodnění komunikace	
SO 403	Veřejné osvětlení	
SO 404	Přeložka sdělovacího kabelu	- realizováno správcem

## **3 SEZNAM VSTUPNÍCH PODKLADŮ**

Projekt na akci byl zpracován dle dohod s investorem a v koordinaci s ostatními připravovanými akcemi. V roce 2022 byla vypracována dokumentace pro společné povolení. Dále byly použity následující podklady:

- (1) Geodetické zaměření
- (2) Podklady o průběhu jednotlivých podzemních sítí
- (3) Místní šetření provedené projektantem
- (4) Katastrální mapy 1 : 1 000
- (5) Diagnostika vozovky (IMOS Brno, a.s.; 05/2019)
- (6) Rozbory PAU (Envirex spol. s r.o.; 02/2022)
- (7) Inženýrsko-geologický průzkum (BALUN geo s.r.o.; 01/2020)
- (8) Dendrologický průzkum (Ekopontis, s.r.o.; 06/2019)
- (9) Žďár nad Sázavou – změna křižovatky Wonkova – Vysocká – Studentská na miniokružní křižovatku (UNI projekt, sdružení; 12/2017)
- (10) II/353 Žďár nad Sázavou, průtah ulic Vysocká vč. křižovatky s ul. Studentská (APC SILNICE s.r.o.; 05/2022)
- (11) REKO MS Žďár nad Sázavou - Vysocká (Plynprojekt MB; 02/2022)
- (12) Žďár nad Sázavou - rekonstrukce kanalizace ul. Vysocká (UNI projekt; 03/2022)
- (13) Žďár n/S, Vysocká, rek. NN a VN (Eling CZ; 01/2021)
- (14) Žďár nad Sázavou – ulice Vysocká – Sítě elektronických komunikací (SATT a.s.; 03/2022)
- (15) Rekonstrukce mostu ev.č. ZR-004 ul. Studentská, Žďár nad Sázavou (Mostní projekce s.r.o.; 12/2022)
- (16) Výsledky a závěry výrobních výborů a jednání se zástupci Investorů.
- (17) Vyjádření dotčených orgánů a institucí k dokumentaci pro vydání společného povolení

Podklady (10) – (15) jsou projektové dokumentace, které budou realizovány současně a koordinovaně s rekonstrukcí silnice II/353.

#### **4 SOUVISEJÍCÍ INVESTICE**

Koordinovaně bude rekonstruován kompletně celý uliční profil. Úpravy se dotknou:

- krajské silnice (inv. Krajská správa a údržba silnic Vysočiny, p.o.)
- jednotné kanalizace (inv. Svaz vodovodů a kanalizací Žďársko)
- plynovodu (inv. Gasnet)
- chodníků, dešťové kanalizace, telekomunikačních kabelů a veřejného osvětlení (inv. Město Žďár nad Sázavou)
- kabelů NN a VN (inv. E.GD)
- kabelové televize (inv. Satt)
- mostu (inv. Město Žďár nad Sázavou)

Investoři KSÚSV, město Žďár a SVAK Žďársko se dohodli na společném zadání zakázky, která tak bude mít 1 dodavatele. Ostatní investoři budou své části realizovat samostatně, svým dodavatelem a koordinovaným postupem se zbývajících částmi stavby.

02/2023

Vypracoval: Ing. Martin Rambousek